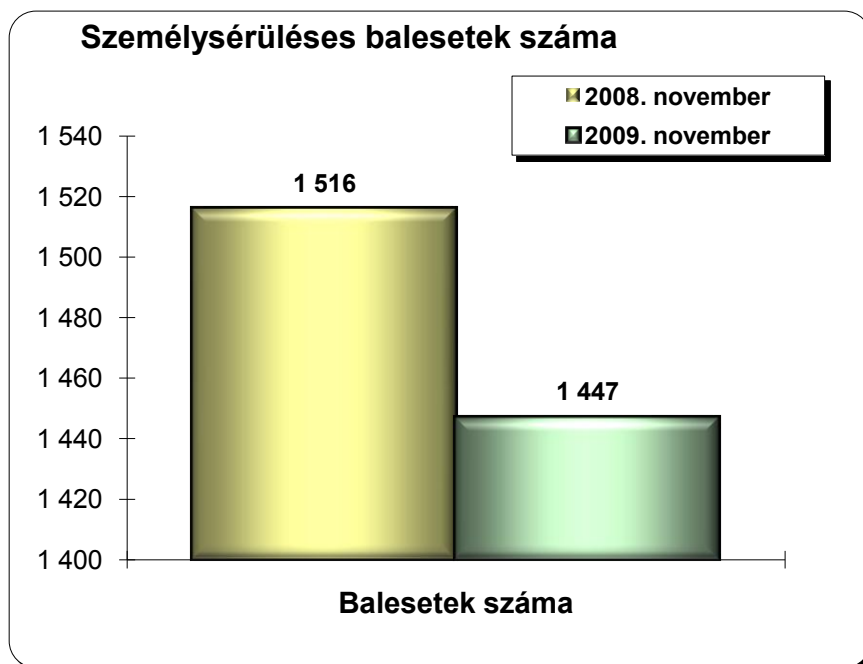


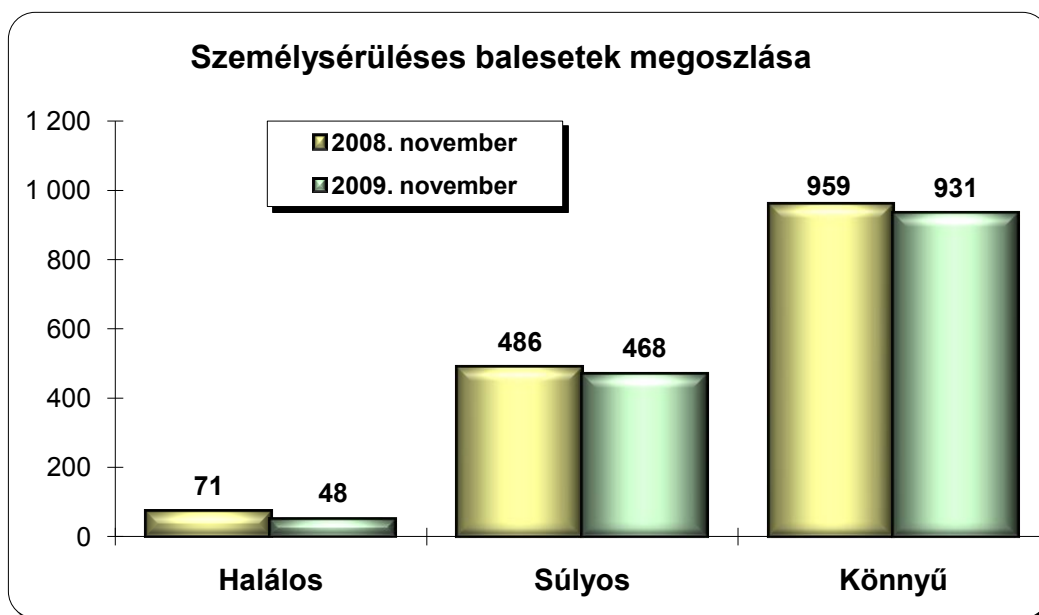
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma 2009. november

Megyék	Balesetek száma		Arány (%)	Dinamika (%)
	2008.	2009.		
Budapest	267	285	19,70	6,74
Baranya	56	56	3,87	0
Bács	75	62	4,28	-17,33
Békés	55	48	3,32	-12,73
Borsod	76	72	4,98	-5,26
Csongrád	53	64	4,42	20,75
Fejér	62	69	4,77	11,29
Győr	71	69	4,77	-2,82
Hajdú	106	94	6,50	-11,32
Heves	40	32	2,21	-20
Komárom	59	58	4,01	-1,69
Nógrád	24	18	1,24	-25
Pest	173	162	11,20	-6,36
Somogy	40	41	2,83	2,50
Szabolcs	92	83	5,74	-9,78
Szolnok	60	68	4,70	13,33
Tolna	32	27	1,87	-15,63
Vas	46	48	3,32	4,35
Veszprém	54	43	2,97	-20,37
Zala	37	48	3,32	29,73
Autópálya	38	0	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>1 516</b>	<b>1 447</b>	<b>100</b>	<b>-4,55</b>



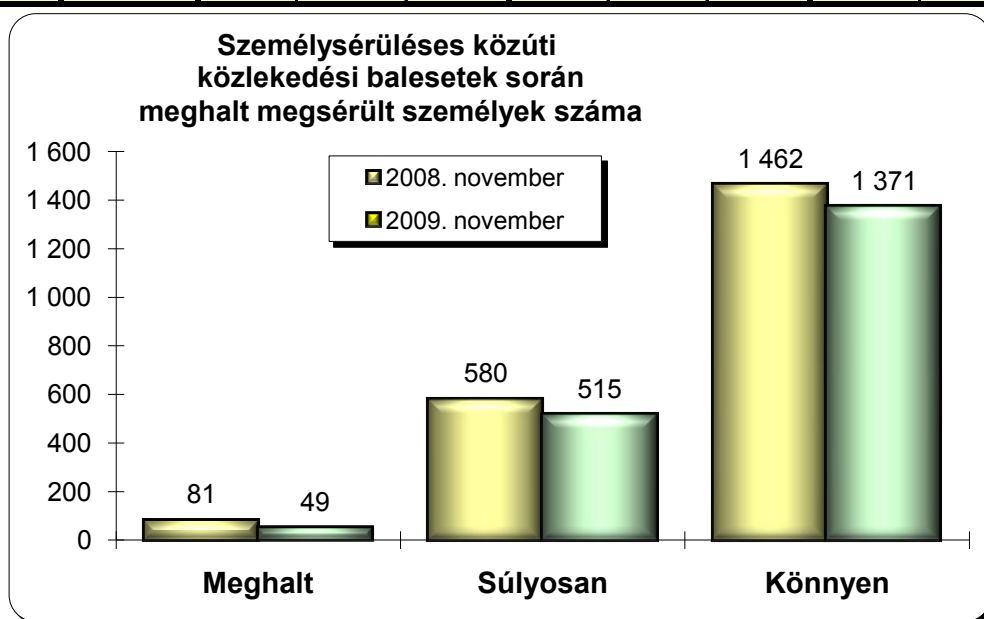
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek megoszlása 2009. november

Megyék	Balesetek száma 2009.	Balesetek megoszlása								
		Halálos			Súlyos			Könnyű		
		2008.	2009.	Dinamika (%)	2008.	2009.	Dinamika (%)	2008.	2009.	Dinamika (%)
Budapest	285	6	2	-66,67	65	70	7,69	196	213	8,67
Baranya	56	2	1	-50	23	18	-21,74	31	37	19,35
Bács	62	5	7	40	35	26	-25,71	35	29	-17,14
Békés	48	2	5	150	19	17	-10,53	34	26	-23,53
Borsod	72	5	3	-40	25	24	-4	46	45	-2,17
Csongrád	64	4	0	-100	25	32	28	24	32	33,33
Fejér	69	5	3	-40	21	24	14,29	36	42	16,67
Győr	69	5	5	0	26	23	-11,54	40	41	2,50
Hajdú	94	2	2	0	26	24	-7,69	78	68	-12,82
Heves	32	4	1	-75	17	17	0	19	14	-26,32
Komárom	58	4	3	-25	22	23	4,55	33	32	-3,03
Nógrád	18	1	0	-100	7	6	-14,29	16	12	-25
Pest	162	6	6	0	47	43	-8,51	120	113	-5,83
Somogy	41	2	0	-100	16	11	-31,25	22	30	36,36
Szabolcs	83	0	2	100	28	25	-10,71	64	56	-12,50
Szolnok	68	5	3	-40	25	23	-8	30	42	40
Tolna	27	6	0	-100	6	12	100	20	15	-25
Vas	48	1	1	0	14	18	28,57	31	29	-6,45
Veszprém	43	5	3	-40	11	12	9,09	38	28	-26,32
Zala	48	0	1	100	16	20	25	21	27	28,57
Autópálya	0	1	0	0	12	0	0	25	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>1 447</b>	<b>71</b>	<b>48</b>	<b>-32,39</b>	<b>486</b>	<b>468</b>	<b>-3,70</b>	<b>959</b>	<b>931</b>	<b>-2,92</b>



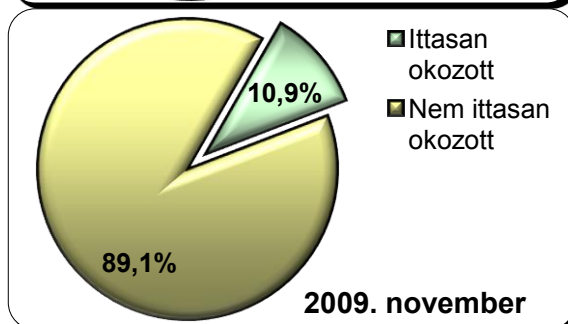
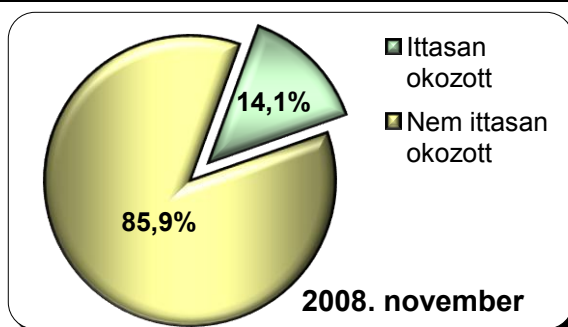
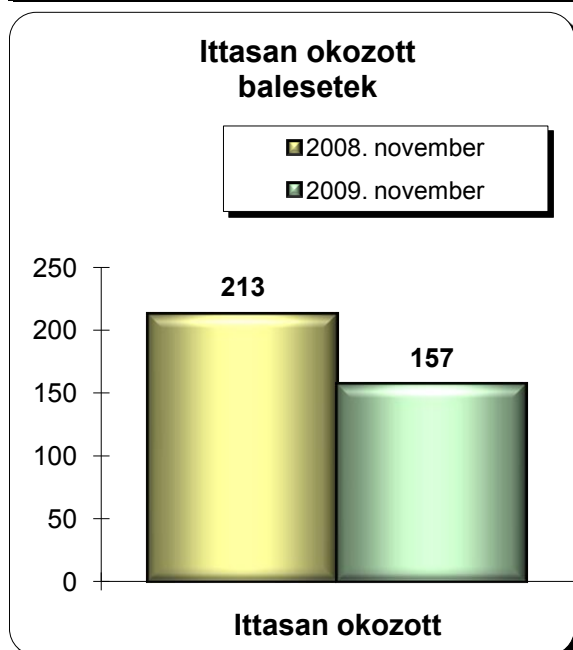
**Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek során meghalt,  
megsérült személyek száma  
2009. november**

Megyék	Meghalt megsérült személyek száma 2009.	Ebből								
		Meghalt			Súlyosan			Könnyen		
		2008.	2009.	Dinamika (%)	2008.	2009.	Dinamika (%)	2008.	2009.	Dinamika (%)
Budapest	354	6	2	-66,67	76	73	-3,95	273	279	2,20
Baranya	68	2	1	-50	32	18	-43,75	43	49	13,95
Bács	80	5	7	40	41	28	-31,71	61	45	-26,23
Békés	60	2	5	150	19	19	0	44	36	-18,18
Borsod	96	5	3	-40	30	26	-13,33	79	67	-15,19
Csongrád	77	6	0	-100	27	33	22,22	28	44	57,14
Fejér	106	7	3	-57,14	27	32	18,52	75	71	-5,33
Győr	97	5	5	0	31	26	-16,13	57	66	15,79
Hajdú	132	2	2	0	28	29	3,57	108	101	-6,48
Heves	42	4	1	-75	22	18	-18,18	37	23	-37,84
Komárom	77	4	3	-25	27	25	-7,41	55	49	-10,91
Nógrád	23	1	0	-100	7	6	-14,29	17	17	0
Pest	231	8	6	-25	54	52	-3,70	178	173	-2,81
Somogy	54	2	0	-100	17	11	-35,29	33	43	30,30
Szabolcs	113	0	2	100	29	25	-13,79	106	86	-18,87
Szolnok	89	5	3	-40	39	28	-28,21	64	58	-9,38
Toina	41	7	0	-100	7	12	71,43	30	29	-3,33
Vas	75	1	1	0	17	20	17,65	52	54	3,85
Veszprém	61	8	3	-62,50	18	14	-22,22	48	44	-8,33
Zala	59	0	2	0	18	20	11,11	29	37	27,59
Autópálya	0	1	0	0	14	0	0	45	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>1 935</b>	<b>81</b>	<b>49</b>	<b>-39,51</b>	<b>580</b>	<b>515</b>	<b>-11,21</b>	<b>1 462</b>	<b>1 371</b>	<b>-6,22</b>



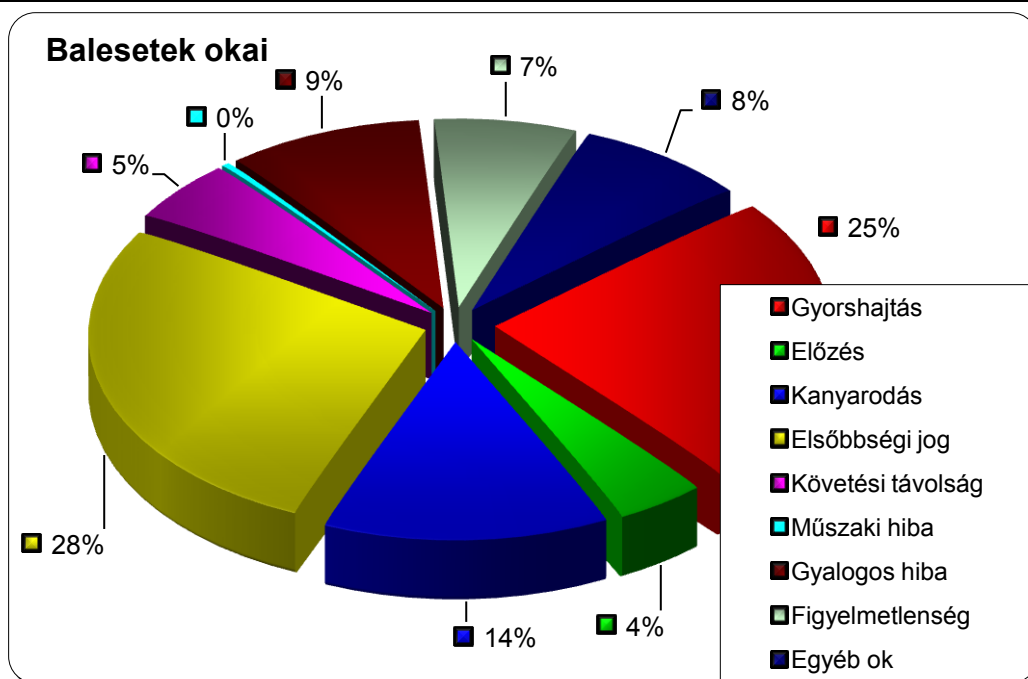
**Ittasan okozott  
Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek megoszlása  
2009. november**

Megyék	Balesetek száma 2008.	Ittasan okozott	Arány (%)	Balesetek száma 2009.	Ittasan okozott	Arány (%)	Dinamika (%)
Budapest	267	17	6,37	285	12	4,21	-29,41
Baranya	56	10	17,86	56	0	0	-100
Bács	75	21	28	62	11	17,74	-47,62
Békés	55	8	14,55	48	9	18,75	12,50
Borsod	76	18	23,68	72	10	13,89	-44,44
Csongrád	53	4	7,55	64	6	9,38	50
Fejér	62	8	12,90	69	6	8,70	-25
Győr	71	8	11,27	69	6	8,70	-25
Hajdú	106	19	17,92	94	14	14,89	-26,32
Heves	40	7	17,50	32	2	6,25	-71,43
Komárom	59	5	8,47	58	10	17,24	100
Nógrád	24	3	12,50	18	2	11,11	-33,33
Pest	173	28	16,18	162	23	14,20	-17,86
Somogy	40	7	17,50	41	0	0	-100
Szabolcs	92	18	19,57	83	14	16,87	-22,22
Szolnok	60	6	10	68	9	13,24	50
Tolna	32	5	15,63	27	4	14,81	-20
Vas	46	5	10,87	48	7	14,58	40
Veszprém	54	8	14,81	43	5	11,63	-37,50
Zala	37	6	16,22	48	7	14,58	16,67
Autópálya	38	2	5,26	0	0	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>1 516</b>	<b>213</b>	<b>14,05</b>	<b>1 447</b>	<b>157</b>	<b>10,85</b>	<b>-26,29</b>



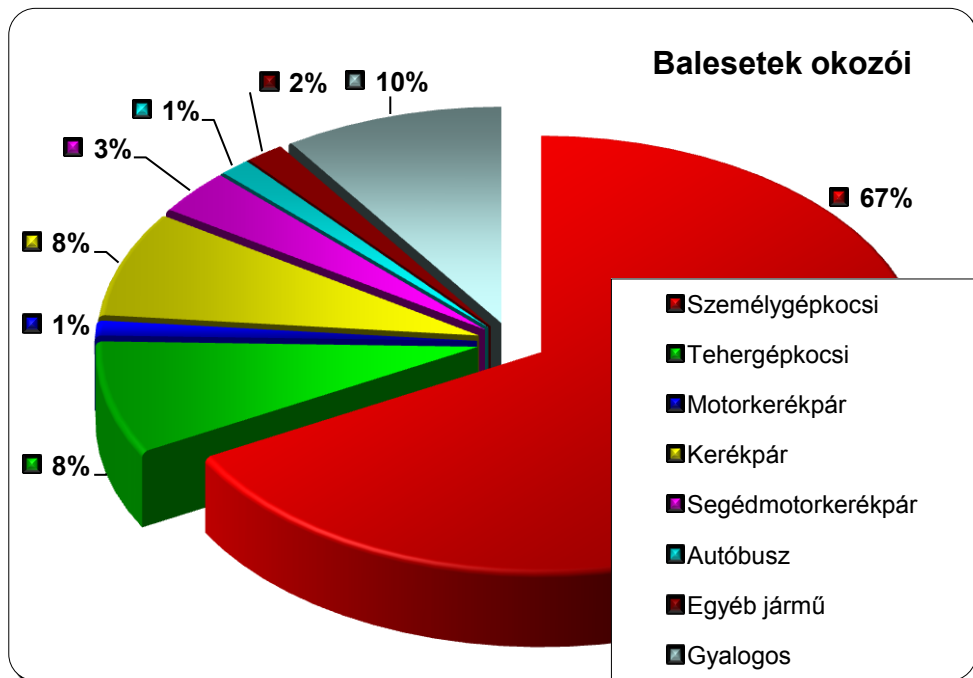
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek okai 2009. november

Megyék	Balesetek okai								
	Gyorshajtás	Előzés	Kanyarodás	Elsőbbségi jog	Követési távolság	Műszaki hiba	Gyalogos hiba	Figyelmetlenség	Egyéb ok
Budapest	28	7	63	88	21	0	47	6	25
Baranya	14	1	2	20	2	1	6	6	4
Bács	17	7	13	12	2	0	4	3	4
Békés	9	2	16	12	2	0	3	0	4
Borsod	22	2	10	17	3	0	10	2	6
Csongrád	15	2	5	17	4	0	12	5	4
Fejér	18	4	9	24	2	0	4	3	5
Győr	13	3	11	23	5	0	1	6	7
Hajdú	21	4	6	37	6	0	6	6	8
Heves	10	0	1	4	1	1	3	4	8
Komárom	18	3	10	10	4	0	5	1	7
Nógrád	5	0	1	2	3	0	2	3	2
Pest	52	10	13	41	7	1	14	21	3
Somogy	13	3	5	9	3	0	0	6	2
Szabolcs	20	4	10	22	3	0	6	8	10
Szolnok	25	4	8	20	2	1	3	0	5
Tolna	10	2	1	6	1	0	0	5	2
Vas	14	0	5	12	3	1	2	5	6
Veszprém	14	3	3	9	0	0	3	6	5
Zala	16	1	6	13	2	0	5	3	2
<b>Összesen:</b>	<b>354</b>	<b>62</b>	<b>198</b>	<b>398</b>	<b>76</b>	<b>5</b>	<b>136</b>	<b>99</b>	<b>119</b>



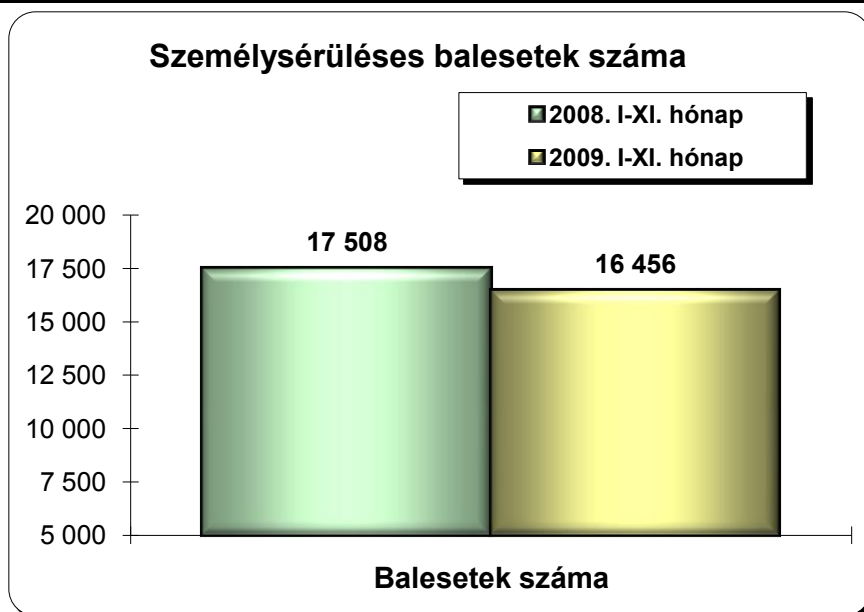
## Személy sérüléssel közlekedési balesetek okozói 2009. november

Megyék	Balesetek okozói							
	Személygépkocsi	Tehergépkocsi	Motorkerékpár	Kerékpár	Segédmotorkerékpár	Autóbusz	Egyéb jármű	Gyalogos
Budapest	191	21	5	5	5	6	5	47
Baranya	43	3	1	1	1	1	0	6
Bács	45	4	1	3	1	0	4	4
Békés	22	6	0	14	1	0	2	3
Borsod	46	3	0	11	0	1	1	10
Csongrád	27	6	1	12	5	0	1	12
Fejér	43	9	1	8	2	2	0	4
Győr	50	4	2	5	1	4	2	1
Hajdú	59	9	3	11	4	0	2	6
Heves	22	4	0	1	2	0	0	3
Komárom	41	6	0	3	1	2	0	5
Nógrád	11	2	0	0	2	0	1	2
Pest	116	15	0	8	9	0	0	14
Somogy	31	3	0	2	2	1	2	0
Szabolcs	63	4	0	10	0	0	0	6
Szolnok	45	7	0	7	5	0	1	3
Tolna	23	2	0	1	1	0	0	0
Vas	29	2	1	8	3	1	2	2
Veszprém	31	7	0	0	1	0	1	3
Zala	32	4	1	3	2	1	0	5
<b>Összesen:</b>	<b>970</b>	<b>121</b>	<b>16</b>	<b>113</b>	<b>48</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>136</b>



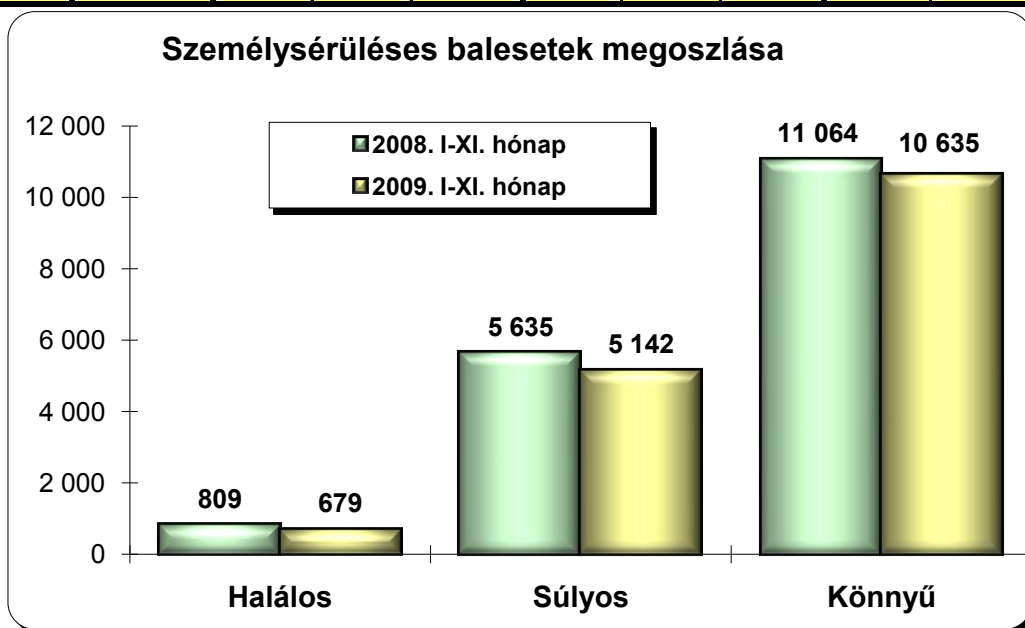
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma 2009. I-XI. hónap

Megyék	Balesetek száma		Arány (%)	Dinamika (%)
	2008.	2009.		
Budapest	3 459	<b>3 091</b>	18,78	<b>-10,64</b>
Baranya	621	<b>622</b>	3,78	<b>0,16</b>
Bács	811	<b>754</b>	4,58	<b>-7,03</b>
Békés	605	<b>578</b>	3,51	<b>-4,46</b>
Borsod	859	<b>821</b>	4,99	<b>-4,42</b>
Csongrád	600	<b>648</b>	3,94	<b>8</b>
Fejér	727	<b>783</b>	4,76	<b>7,70</b>
Győr	742	<b>775</b>	4,71	<b>4,45</b>
Hajdú	1 097	<b>947</b>	5,75	<b>-13,67</b>
Heves	433	<b>431</b>	2,62	<b>-0,46</b>
Komárom	564	<b>543</b>	3,30	<b>-3,72</b>
Nógrád	287	<b>288</b>	1,75	<b>0,35</b>
Pest	1 928	<b>1 974</b>	12	<b>2,39</b>
Somogy	578	<b>611</b>	3,71	<b>5,71</b>
Szabolcs	963	<b>926</b>	5,63	<b>-3,84</b>
Szolnok	652	<b>748</b>	4,55	<b>14,72</b>
Tolna	372	<b>386</b>	2,35	<b>3,76</b>
Vas	523	<b>458</b>	2,78	<b>-12,43</b>
Veszprém	714	<b>625</b>	3,80	<b>-12,46</b>
Zala	492	<b>447</b>	2,72	<b>-9,15</b>
Autópálya	481	<b>0</b>	0	<b>-100</b>
<b>Összesen:</b>	<b>17 508</b>	<b>16 456</b>	<b>100</b>	<b>-6,01</b>



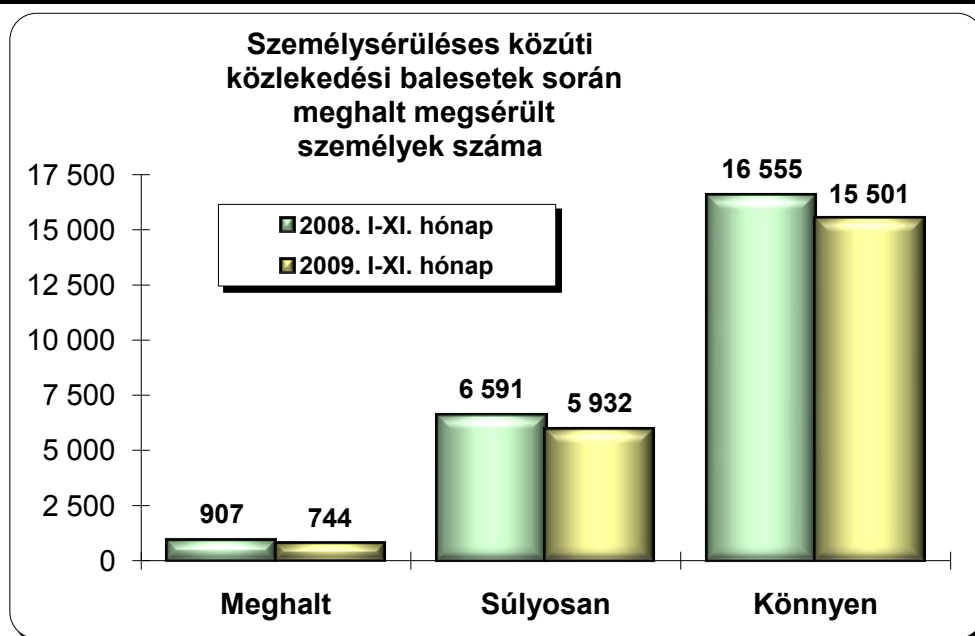
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek megoszlása 2009. I-XI. hónap

Megyék	Balesetek száma 2009.	Balesetek megoszlása								
		Halálos			Súlyos			Könnyű		
		2008.	2009.	Dinamika %	2008.	2009.	Dinamika %	2008.	2009.	Dinamika %
Budapest	3 091	71	45	-36,62	850	720	-15,29	2 538	2 326	-8,35
Baranya	622	33	25	-24,24	202	210	3,96	386	387	0,26
Bács	754	59	52	-11,86	358	300	-16,20	394	402	2,03
Békés	578	38	28	-26,32	180	205	13,89	387	345	-10,85
Borsod	821	37	32	-13,51	290	273	-5,86	532	516	-3,01
Csongrád	648	27	21	-22,22	250	281	12,40	323	346	7,12
Fejér	783	41	34	-17,07	262	273	4,20	424	476	12,26
Győr	775	49	32	-34,69	248	240	-3,23	445	503	13,03
Hajdú	947	44	39	-11,36	328	269	-17,99	725	639	-11,86
Heves	431	28	23	-17,86	180	162	-10	225	246	9,33
Komárom	543	31	32	3,23	186	189	1,61	347	322	-7,20
Nógrád	288	6	9	50	99	86	-13,13	182	193	6,04
Pest	1 974	82	101	23,17	582	576	-1,03	1 264	1 297	2,61
Somogy	611	32	35	9,38	221	196	-11,31	325	380	16,92
Szabolcs	926	40	34	-15	303	257	-15,18	620	635	2,42
Szolnok	748	45	38	-15,56	230	247	7,39	377	463	22,81
Tolna	386	30	22	-26,67	143	151	5,59	199	213	7,04
Vas	458	15	22	46,67	151	146	-3,31	357	290	-18,77
Veszprém	625	35	29	-17,14	247	206	-16,60	432	390	-9,72
Zala	447	24	26	8,33	173	155	-10,40	295	266	-9,83
Autópálya	0	42	0	0	152	0	0	287	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>16 456</b>	<b>809</b>	<b>679</b>	<b>-16,07</b>	<b>5 635</b>	<b>5 142</b>	<b>-8,75</b>	<b>11 064</b>	<b>10 635</b>	<b>-3,88</b>



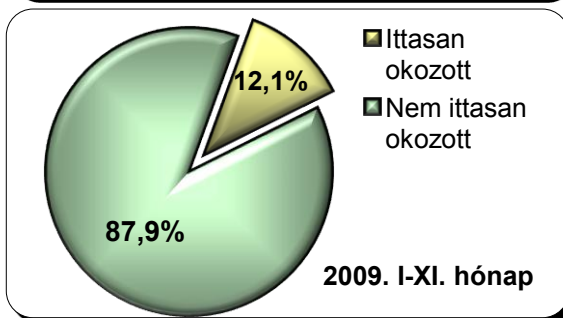
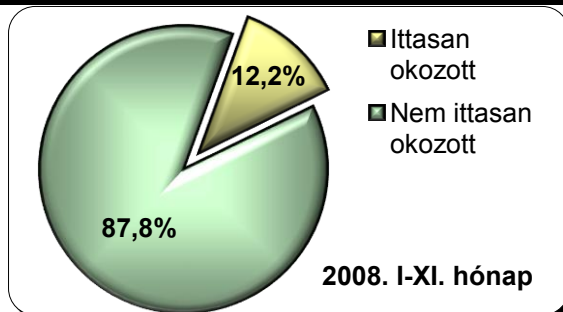
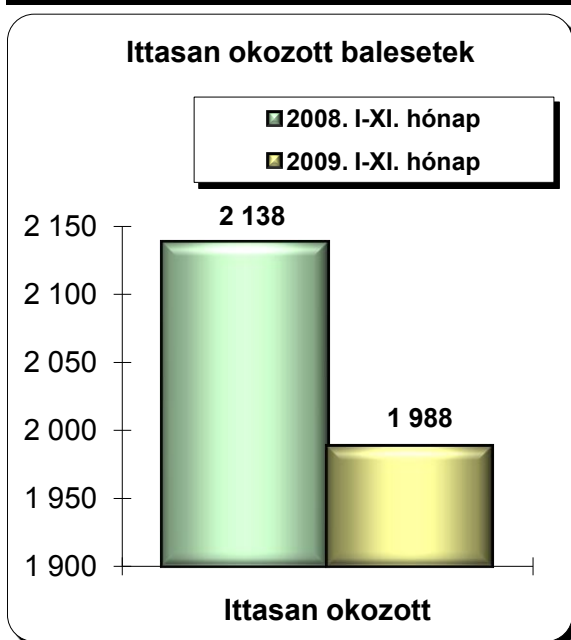
**Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek során meghalt,  
megsérült személyek száma  
2009. I-XI. hónap**

Megyék	Meghalt megsérült személyek száma 2009.	Ebből								
		Meghalt			Súlyosan			Könnyen		
		2008.	2009.	Dinamika %	2008.	2009.	Dinamika %	2008.	2009.	Dinamika %
Budapest	3 853	76	48	-36,84	917	775	-15,49	3 392	3 030	-10,67
Baranya	840	35	27	-22,86	255	246	-3,53	602	567	-5,81
Bács	1 031	60	56	-6,67	422	352	-16,59	648	623	-3,86
Békés	746	41	28	-31,71	203	223	9,85	564	495	-12,23
Borsod	1 104	39	41	5,13	335	310	-7,46	827	753	-8,95
Csongrád	890	33	26	-21,21	275	321	16,73	458	543	18,56
Fejér	1 098	46	35	-23,91	317	328	3,47	706	735	4,11
Győr	1 076	55	36	-34,55	286	280	-2,10	650	760	16,92
Hajdú	1 313	48	48	0	386	308	-20,21	1 088	957	-12,04
Heves	627	33	25	-24,24	220	194	-11,82	364	408	12,09
Komárom	720	33	36	9,09	218	205	-5,96	521	479	-8,06
Nógrád	400	7	9	28,57	104	94	-9,62	254	297	16,93
Pest	2 676	94	107	13,83	685	691	0,88	1 816	1 878	3,41
Somogy	867	33	37	12,12	264	240	-9,09	572	590	3,15
Szabolcs	1 291	46	36	-21,74	354	299	-15,54	974	956	-1,85
Szolnok	958	52	41	-21,15	277	273	-1,44	590	644	9,15
Tolna	524	36	22	-38,89	173	178	2,89	304	324	6,58
Vas	671	16	24	50	184	176	-4,35	562	471	-16,19
Veszprém	854	47	31	-34,04	299	235	-21,40	657	588	-10,50
Zala	638	25	31	24	200	204	2	439	403	-8,20
Autópálya	0	52	0	0	217	0	0	567	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>22 177</b>	<b>907</b>	<b>744</b>	<b>-17,97</b>	<b>6 591</b>	<b>5 932</b>	<b>-10</b>	<b>16 555</b>	<b>15 501</b>	<b>-6,37</b>



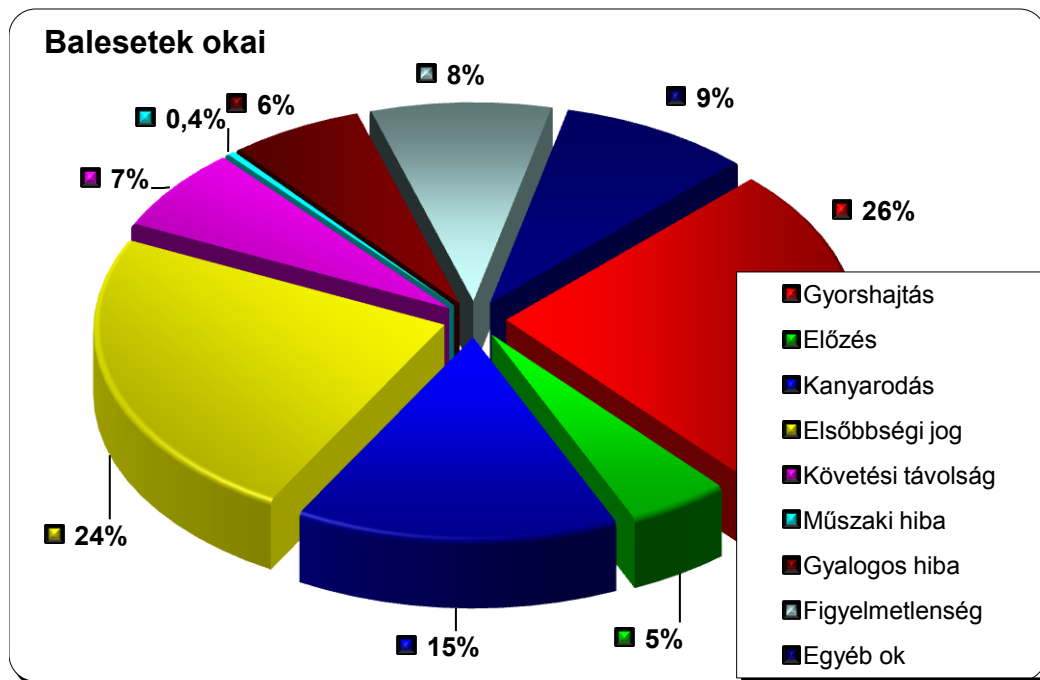
**Ittasan okozott  
Személy sérüléssel közlekedési balesetek megoszlása  
2009. I-XI. hónap**

Megyék	Balesetek száma 2008.	Ittasan okozott	Arány (%)	Balesetek száma 2009.	Ittasan okozott	Arány (%)	Dinamika (%)
Budapest	3 459	176	5,09	3 091	154	4,98	-12,50
Baranya	621	105	16,91	622	71	11,41	-32,38
Bács	811	125	15,41	754	121	16,05	-3,20
Békés	605	84	13,88	578	84	14,53	0
Borsod	859	133	15,48	821	127	15,47	-4,51
Csongrád	600	77	12,83	648	52	8,02	-32,47
Fejér	727	109	14,99	783	112	14,30	2,75
Győr	742	86	11,59	775	89	11,48	3,49
Hajdú	1 097	125	11,39	947	121	12,78	-3,20
Heves	433	61	14,09	431	52	12,06	-14,75
Komárom	564	95	16,84	543	76	14	-20
Nógrád	287	39	13,59	288	60	20,83	53,85
Pest	1 928	294	15,25	1 974	233	11,80	-20,75
Somogy	578	109	18,86	611	103	16,86	-5,50
Szabolcs	963	161	16,72	926	143	15,44	-11,18
Szolnok	652	69	10,58	748	104	13,90	50,72
Tolna	372	49	13,17	386	65	16,84	32,65
Vas	523	49	9,37	458	75	16,38	53,06
Veszprém	714	90	12,61	625	73	11,68	-18,89
Zala	492	78	15,85	447	73	16,33	-6,41
Autópálya	481	24	4,99	0	0	0	0
<b>Összesen:</b>	<b>17 508</b>	<b>2 138</b>	<b>12,21</b>	<b>16 456</b>	<b>1 988</b>	<b>12,08</b>	<b>-7,02</b>



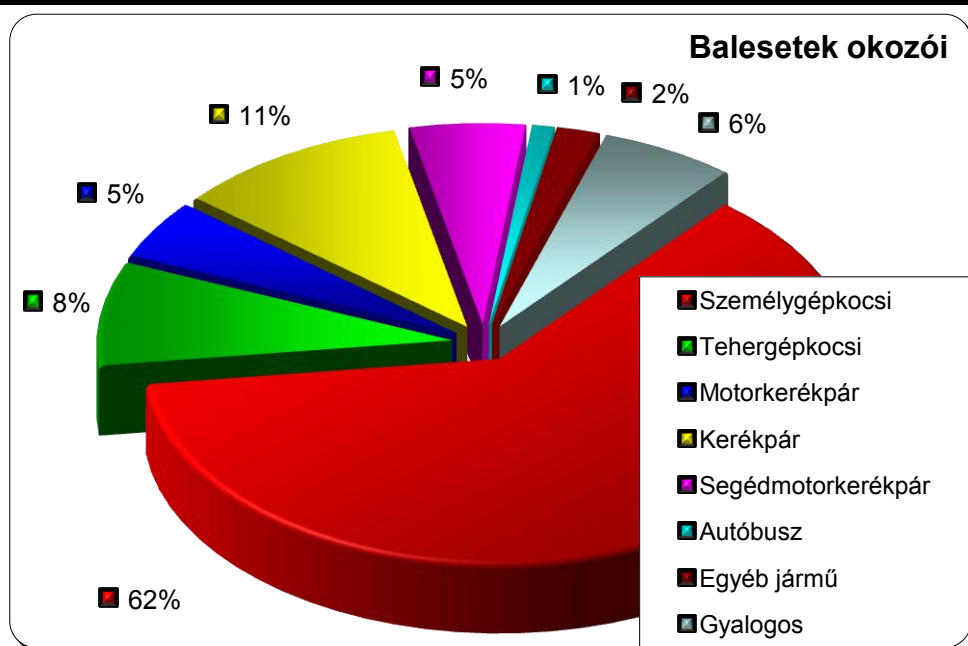
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek okai 2009. I-XI. hónap

Megyék	Balesetek okai								
	Gyorshajtás	Előzés	Kanyarodás	Elsőbbségi jog	Követési távolság	Műszaki hiba	Gyalogos hiba	Figyelmetlenség	Egyéb ok
Budapest	352	74	653	927	271	3	394	117	300
Baranya	216	21	29	126	40	5	46	64	75
Bács	200	43	131	174	37	1	34	84	50
Békés	152	25	118	162	32	4	22	3	60
Borsod	303	32	117	154	32	8	63	53	59
Csongrád	147	40	50	217	53	1	30	63	47
Féjér	239	44	117	156	56	5	36	47	83
Győr	158	41	122	222	53	2	22	91	64
Hajdú	159	45	142	265	64	3	44	117	108
Heves	176	26	31	62	21	2	21	38	54
Komárom	204	33	83	109	39	0	27	9	39
Nógrád	113	15	34	35	13	1	13	31	33
Pest	544	115	244	464	139	4	93	257	114
Somogy	201	30	92	86	48	4	21	73	56
Szabolcs	220	36	130	169	38	3	43	158	129
Szolnok	241	46	137	191	48	3	27	8	47
Tolna	110	29	45	70	22	2	23	45	40
Vas	153	22	75	111	30	2	15	24	26
Veszprém	232	32	50	117	44	4	19	88	39
Zala	179	24	51	90	27	1	25	14	36
<b>Összesen:</b>	<b>4 299</b>	<b>773</b>	<b>2 451</b>	<b>3 907</b>	<b>1 107</b>	<b>58</b>	<b>1 018</b>	<b>1 384</b>	<b>1 459</b>



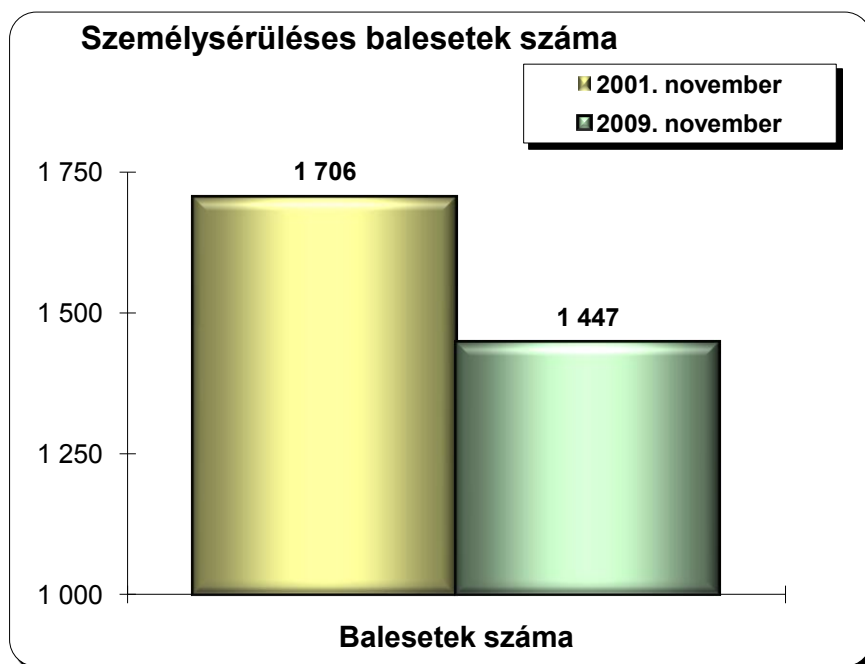
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek okozói 2009. I-XI. hónap

Megyék	Balesetek okozói							
	Személygépkocsi	Tehergépkocsi	Motorkerékpár	Kerékpár	Segédmotorkerékpár	Autóbusz	Egyéb jármű	Gyalogos
Budapest	2 010	179	112	187	134	54	21	394
Baranya	386	59	41	50	30	7	3	46
Bács	468	72	29	75	50	4	22	34
Békés	292	52	17	130	40	1	24	22
Borsod	481	72	65	91	13	16	20	63
Csongrád	365	52	22	106	42	13	18	30
Fejér	485	68	39	84	49	5	17	36
Győr	490	70	35	91	42	8	17	22
Hajdú	549	84	37	163	32	7	31	44
Heves	285	44	25	21	28	4	3	21
Komárom	335	56	36	45	26	9	9	27
Nógrád	183	21	13	30	15	5	8	13
Pest	1322	153	103	158	121	5	19	93
Somogy	351	62	37	77	35	3	25	21
Szabolcs	585	68	22	116	56	7	29	43
Szolnok	439	70	33	122	40	3	14	27
Tolna	235	32	19	36	29	3	9	23
Vas	283	39	15	67	22	4	13	15
Veszprém	362	65	56	69	36	6	12	19
Zala	281	43	21	34	33	3	7	25
<b>Összesen:</b>	<b>10 187</b>	<b>1 361</b>	<b>777</b>	<b>1 752</b>	<b>873</b>	<b>167</b>	<b>321</b>	<b>1 018</b>



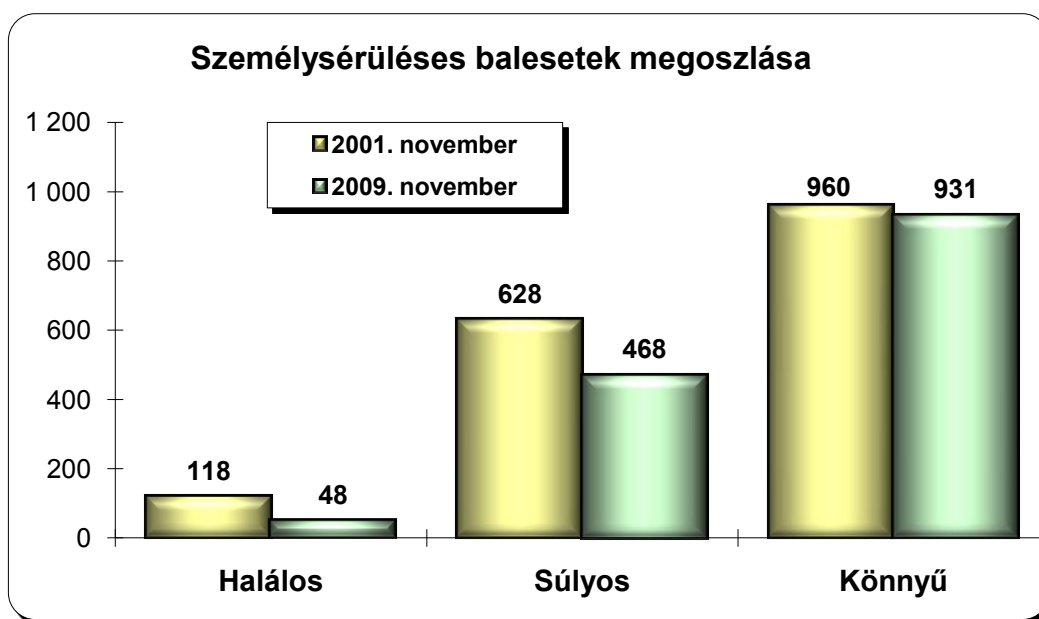
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma 2001 - 2009 november

Megyék	Balesetek száma		Arány (%)	Dinamika (%)
	2001. november	2009. november		
Budapest	361	285	19,70	-21,05
Baranya	75	56	3,87	-25,33
Bács	86	62	4,28	-27,91
Békés	63	48	3,32	-23,81
Borsod	94	72	4,98	-23,40
Csongrád	70	64	4,42	-8,57
Fejér	71	69	4,77	-2,82
Győr	77	69	4,77	-10,39
Hajdú	116	94	6,50	-18,97
Heves	34	32	2,21	-5,88
Komárom	44	58	4,01	31,82
Nógrád	36	18	1,24	-50
Pest	222	162	11,20	-27,03
Somogy	35	41	2,83	17,14
Szabolcs	98	83	5,74	-15,31
Szolnok	50	68	4,70	36
Tolna	40	27	1,87	-32,50
Vas	36	48	3,32	33,33
Veszprém	52	43	2,97	-17,31
Zala	46	48	3,32	4,35
<b>Összesen:</b>	<b>1 706</b>	<b>1 447</b>	<b>100</b>	<b>-15,18</b>



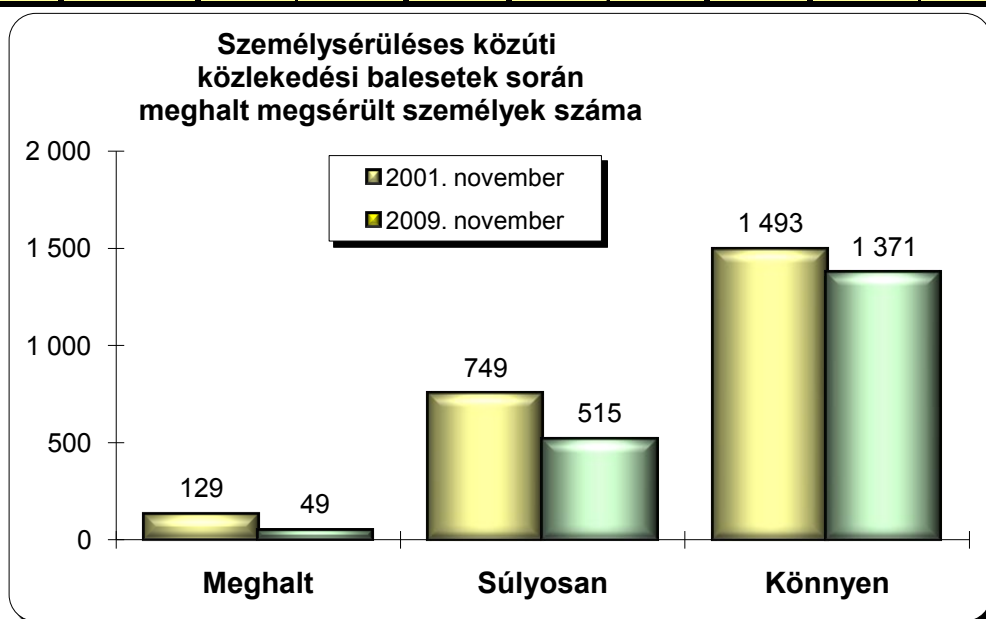
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek megoszlása 2001 - 2009 november

Megyék	Balesetek száma 2009.	Balesetek megoszlása								
		Halálos			Súlyos			Könnyű		
		2001.	2009.	Dinamika (%)	2001.	2009.	Dinamika (%)	2001.	2009.	Dinamika (%)
Budapest	285	9	2	-77,78	89	70	-21,35	263	213	-19,01
Baranya	56	4	1	-75	28	18	-35,71	43	37	-13,95
Bács	62	11	7	-36,36	44	26	-40,91	31	29	-6,45
Békés	48	3	5	66,67	28	17	-39,29	32	26	-18,75
Borsod	72	4	3	-25	37	24	-35,14	53	45	-15,09
Csongrád	64	5	0	-100	31	32	3,23	34	32	-5,88
Fejér	69	11	3	-72,73	32	24	-25	28	42	50
Győr	69	6	5	-16,67	25	23	-8	46	41	-10,87
Hajdú	94	8	2	-75	38	24	-36,84	70	68	-2,86
Heves	32	4	1	-75	16	17	6	14	14	0
Komárom	58	1	3	200	20	23	15	23	32	39,13
Nógrád	18	7	0	-100	11	6	-45,45	18	12	-33,33
Pest	162	20	6	-70	86	43	-50,00	116	113	-3
Somogy	41	3	0	-100	17	11	-35,29	15	30	100
Szabolcs	83	7	2	-71,43	36	25	-30,56	55	56	1,82
Szolnok	68	1	3	200	23	23	0	26	42	61,54
Tolna	27	3	0	-100	20	12	-40	17	15	-11,76
Vas	48	3	1	-66,67	7	18	157,14	26	29	11,54
Veszprém	43	6	3	-50	17	12	-29,41	29	28	-3,45
Zala	48	2	1	-50	23	20	-13,04	21	27	28,57
<b>Összesen:</b>	<b>1 447</b>	<b>118</b>	<b>48</b>	<b>-59,32</b>	<b>628</b>	<b>468</b>	<b>-25,48</b>	<b>960</b>	<b>931</b>	<b>-3,02</b>



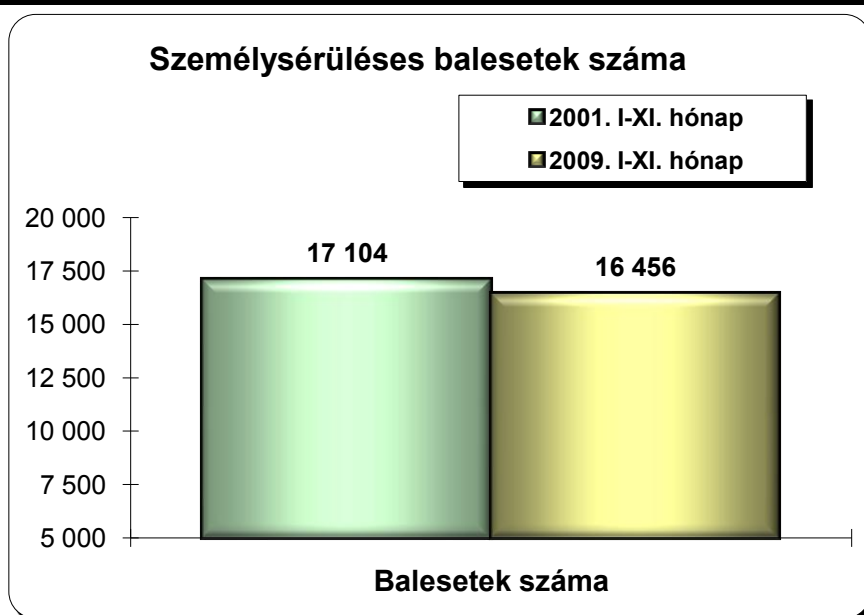
**Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek során meghalt,  
megsérült személyek száma  
2001 - 2009 november**

Megyék	Meghalt megsérült személyek száma 2009.	Ebből								
		Meghalt			Súlyosan			Könnyen		
		2001.	2009.	Dinamika (%)	2001.	2009.	Dinamika (%)	2001.	2009.	Dinamika (%)
Budapest	354	9	2	-77,78	97	73	-24,74	332	279	-15,96
Baranya	68	4	1	-75	33	18	-45,45	66	49	-25,76
Bács	80	11	7	-36,36	54	28	-48,15	56	45	-19,64
Békés	60	3	5	66,67	30	19	-36,67	53	36	-32,08
Borsod	96	4	3	-25	39	26	-33,33	79	67	-15,19
Csongrád	77	5	0	-100	38	33	-13,16	51	44	-13,73
Fejér	106	13	3	-76,92	46	32	-30,43	53	71	33,96
Győr	97	6	5	-16,67	28	26	-7,14	75	66	-12
Hajdú	132	8	2	-75	47	29	-38,30	99	101	2,02
Heves	42	5	1	-80	18	18	0	27	23	-14,81
Komárom	77	1	3	200	21	25	19,05	47	49	4,26
Nógrád	23	11	0	-100	17	6	-64,71	39	17	-56,41
Pest	231	21	6	-71,43	112	52	-53,57	212	173	-18,40
Somogy	54	3	0	-100	18	11	-38,89	24	43	79,17
Szabolcs	113	7	2	-71,43	42	25	-40,48	82	86	4,88
Szolnok	89	1	3	200	29	28	-3,45	45	58	28,89
Tolna	41	3	0	-100	28	12	-57,14	37	29	-21,62
Vas	75	4	1	-75	8	20	150	32	54	68,75
Veszprém	61	8	3	-62,50	18	14	-22,22	47	44	-6,38
Zala	59	2	2	0	26	20	-23,08	37	37	0
<b>Összesen:</b>	<b>1 935</b>	<b>129</b>	<b>49</b>	<b>-62,02</b>	<b>749</b>	<b>515</b>	<b>-31,24</b>	<b>1 493</b>	<b>1 371</b>	<b>-8,17</b>



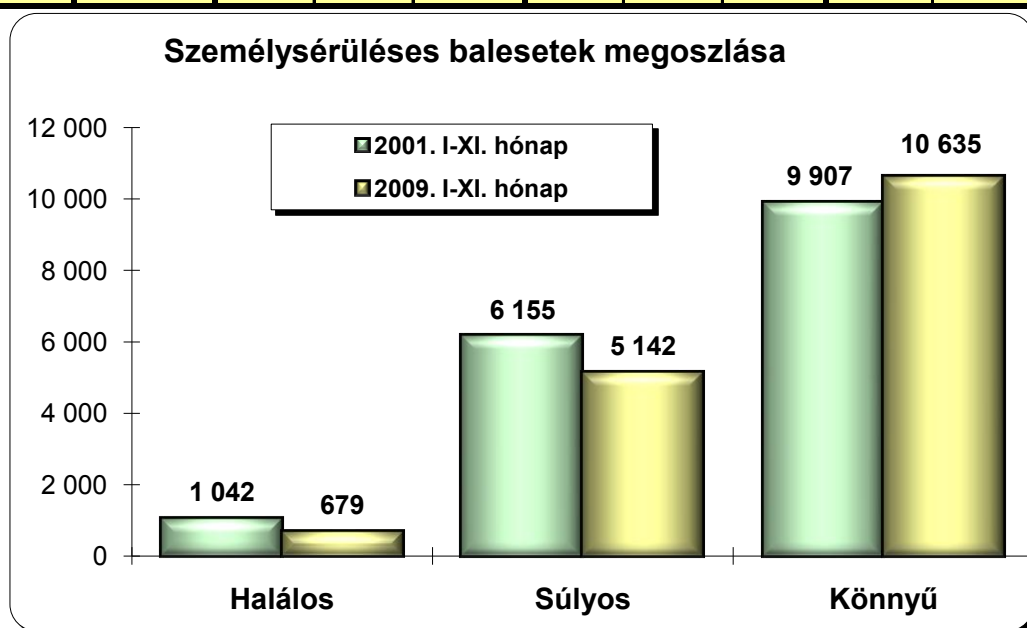
## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma 2001 - 2009 I-XI.

Megyék	Balesetek száma		Arány (%)	Dinamika (%)
	2001. I-XI. hónap	2009. I-XI. hónap		
Budapest	3 537	<b>3 091</b>	18,78	-12,61
Baranya	638	<b>622</b>	3,78	-2,51
Bács	823	<b>754</b>	4,58	-8,38
Békés	669	<b>578</b>	3,51	-13,60
Borsod	943	<b>821</b>	4,99	-12,94
Csongrád	627	<b>648</b>	3,94	3,35
Fejér	709	<b>783</b>	4,76	10,44
Győr	904	<b>775</b>	4,71	-14,27
Hajdú	1 001	<b>947</b>	5,75	-5,39
Heves	473	<b>431</b>	2,62	-8,88
Komárom	529	<b>543</b>	3,30	2,65
Nógrád	319	<b>288</b>	1,75	-9,72
Pest	2 040	<b>1 974</b>	12,00	-3,24
Somogy	446	<b>611</b>	3,71	37
Szabolcs	935	<b>926</b>	5,63	-0,96
Szolnok	525	<b>748</b>	4,55	42,48
Tolna	460	<b>386</b>	2,35	-16,09
Vas	390	<b>458</b>	2,78	17,44
Veszprém	569	<b>625</b>	3,80	9,84
Zala	567	<b>447</b>	2,72	-21,16
<b>Összesen:</b>	<b>17 104</b>	<b>16 456</b>	<b>100</b>	<b>-3,79</b>



## Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek megoszlása 2001 - 2009 I-XI.

Megyék	Balesetek száma 2009.	Balesetek megoszlása								
		Halálos			Súlyos			Könnyű		
		2001.	2009.	Dinamika %	2001.	2009.	Dinamika %	2001.	2009.	Dinamika %
Budapest	3 091	94	45	-52,13	861	720	-16,38	2 582	2326	-9,91
Baranya	622	40	25	-37,50	240	210	-12,50	358	387	8,10
Bács	754	79	52	-34,18	380	300	-21,05	364	402	10,44
Békés	578	46	28	-39,13	253	205	-18,97	370	345	-6,76
Borsod	821	41	32	-21,95	331	273	-17,52	571	516	-9,63
Csongrád	648	39	21	-46,15	275	281	2,18	313	346	10,54
Fejér	783	70	34	-51,43	297	273	-8,08	342	476	39,18
Győr	775	50	32	-36	325	240	-26,15	529	503	-4,91
Hajdú	947	55	39	-29,09	326	269	-17,48	620	639	3,06
Heves	431	34	23	-32,35	194	162	-16,49	245	246	0,41
Komárom	543	37	32	-13,51	215	189	-12,09	277	322	16,25
Nógrád	288	21	9	-57,14	109	86	-21,10	189	193	2,12
Pest	1 974	142	101	-28,87	756	576	-23,81	1142	1297	13,57
Somogy	611	54	35	-35,19	200	196	-2	192	380	97,92
Szabolcs	926	53	34	-35,85	343	257	-25,07	539	635	17,81
Szolnok	748	38	38	0	247	247	0	240	463	92,92
Tolna	386	35	22	-37,14	169	151	-10,65	256	213	-16,80
Vas	458	35	22	-37,14	167	146	-12,57	188	290	54,26
Veszprém	625	39	29	-25,64	253	206	-18,58	277	390	40,79
Zala	447	40	26	-35	214	155	-27,57	313	266	-15,02
<b>Összesen:</b>	<b>16 456</b>	<b>1 042</b>	<b>679</b>	<b>-34,84</b>	<b>6 155</b>	<b>5 142</b>	<b>-16,46</b>	<b>9 907</b>	<b>10 635</b>	<b>7,35</b>



**Személy sérüléses közúti közlekedési balesetek során meghalt,  
megsérült személyek száma  
2001 - 2009 I-XI.**

Megyék	Meghalt megsérült személyek száma 2009.	Ebből								
		Meghalt			Súlyosan			Könnyen		
		2001.	2009.	Dinamika %	2001.	2009.	Dinamika %	2001.	2009.	Dinamika %
Budapest	3 853	97	48	-50,52	946	775	-18,08	3 337	3030	-9,20
Baranya	840	41	27	-34,15	284	246	-13,38	545	567	4,04
Bács	1 031	87	56	-35,63	460	352	-23,48	619	623	0,65
Békés	746	46	28	-39,13	282	223	-20,92	508	495	-2,56
Borsod	1 104	45	41	-8,89	394	310	-21,32	882	753	-14,63
Csongrád	890	42	26	-38,10	316	321	1,58	483	543	12,42
Fejér	1 098	80	35	-56,25	372	328	-11,83	598	735	22,91
Győr	1 076	55	36	-34,55	379	280	-26,12	812	760	-6,40
Hajdú	1 313	57	48	-15,79	397	308	-22,42	916	957	4,48
Heves	627	40	25	-37,50	231	194	-16,02	434	408	-5,99
Komárom	720	41	36	-12,20	251	205	-18,33	445	479	7,64
Nógrád	400	25	9	-64	138	94	-31,88	314	297	-5,41
Pest	2 676	162	107	-33,95	939	691	-26,41	1777	1878	5,68
Somogy	867	59	37	-37,29	255	240	-5,88	358	590	64,80
Szabolcs	1 291	57	36	-37	410	299	-27,07	857	956	11,55
Szolnok	958	42	41	-2,38	296	273	-7,77	423	644	52,25
Tolna	524	36	22	-38,89	206	178	-13,59	386	324	-16,06
Vas	671	41	24	-41,46	193	176	-8,81	289	471	62,98
Veszprém	854	44	31	-29,55	310	235	-24,19	557	588	5,57
Zala	638	47	31	-34,04	257	204	-20,62	476	403	-15,34
<b>Összesen:</b>	<b>22 177</b>	<b>1 144</b>	<b>744</b>	<b>-34,97</b>	<b>7 316</b>	<b>5 932</b>	<b>-18,92</b>	<b>15 016</b>	<b>15 501</b>	<b>3,23</b>

